

# Leonan Thomaz de Oliveira

Rua Antonio Nunes, Alto da Boa Vista - RJ | (21) 99809-0928 | leonan.thomaz@gmail.com

GitHub | LinkedIn | Portfólio | Blog

## RESUMO

Formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas e pós-graduado em Engenharia de Software, sou Desenvolvedor Python, com experiência prática na criação de sistemas completos, APIs, automações e integrações com inteligência artificial e gateways de pagamento. Atualmente, estou desenvolvendo a FireCloud, projeto em fase de testes, onde aplico Python para criar chatbots, integrações e processos inteligentes.

## HABILIDADES

- **BACKEND:** Python, FastAPI, Flask, SQLAlchemy, Pydantic, REST APIs, scripts e automações.
- **FRONTEND:** HTML, CSS, JavaScript, React.js, TypeScript, Material UI e Styled-Components.
- **API'S E INTEGRAÇÃO COM IA:** Bom domínio em HTTP e integração com API's e provedores de IA.
- **BANCOS DE DADOS:** PostgreSQL, SQL Server, MySQL e noções em Oracle Database (PL/SQL).
- **OUTRAS FERRAMENTAS:** Git, GitHub, Docker, noções em AWS, deploy com Render e Vercel.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### FIRECLOUD | PROJETO PESSOAL – DESENVOLVIMENTO FULLSTACK | 01/2025 – ATUALMENTE

- Desenvolvimento de protótipo de plataforma de automação e bots inteligentes, aplicando Python (FastAPI, SQLAlchemy, PostgreSQL) e React + TypeScript + Material UI.
- Criação de integrações com APIs de IA (OpenAI, DeepSeek) e gateways de pagamento via Pix (Mercado Pago).
- Implementação de painel administrativo e sistema completo para personalização de funcionalidades de chatbots e processos automatizados.
- Link para o sandbox do projeto: <https://leonanthomaz-sandbox.vercel.app/firecloud>
- Link para o sandbox do modelo de chatbot criado: <https://leonanthomaz-sandbox.vercel.app/chatbot>

### THOMAGGIO | PROJETO PESSOAL – DESENVOLVIMENTO FULLSTACK | 06/2024 – 01/2025

- Construí um sistema completo de e-commerce para pizzaria, incluindo painel administrativo, controle de pedidos em tempo real com WebSocket, integração com Google Maps e pagamento via Pix (Mercado Pago), usando FastAPI, React, PostgreSQL e MUI.
- Link para o repositório do projeto: <https://github.com/leonanthomaz/thomaggio>

### METRÔRIO | ANALISTA DE SISTEMAS JR | 01/2023 – 09/2023

- Contribuí na integração de pagamentos via Pix no sistema de bilhetagem.
- Desenvolvi scripts em Python e Windows Batch para automação de tarefas críticas.
- Gerenciei e otimizei grandes volumes de dados em SQL Server e Oracle, criando relatórios gerenciais.

## FORMAÇÃO

- **PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE SOFTWARE | 2023 – 2024**  
Universidade Estácio de Sá
- **GRADUAÇÃO EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS | 2019 - 2021**  
Universidade Estácio de Sá

## PROJETOS PESSOAIS EM DESTAQUE

**FASTBUILD | PYTHON | 2025** – Criei e publiquei no PyPI o FastBuild, uma ferramenta CLI que automatiza a criação de projetos FastBuild, configurando pastas, dependências e arquivos, permitindo ao desenvolvedor focar na lógica de negócios. Link para o repositório PyPI: <https://pypi.org/project/fastbuild>.